



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

Dipartimenti

LETTERE E CULTURE MODERNE, FILOSOFIA,  
ISO-ISTITUTO ITALIANO DI STUDI ORIENTALI

A sessant'anni dalla *Storia linguistica dell'Italia unita* di Tullio De Mauro  
Temi e prospettive

Venerdì 13 ottobre – Aula Odeion

Facoltà di Lettere e Filosofia (Università di Roma “La Sapienza”)

#### PROGRAMMA

ORE 9.00

SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Giuseppe Ciccarone, Prorettore Vicario della Sapienza Università di Roma

prof.ssa Arianna Punzi, Preside della Facoltà di Lettere e Filosofia

prof. Marco Mancini, Direttore del Dipartimento di Lettere e culture moderne

prof. Piergiorgio Donatelli, Direttore del Dipartimento di Filosofia

prof. Franco D'Agostino, Direttore del Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali – Iso

ORE 9.30 (presiede Daniele Gambarara)

09.30 Roberto Antonelli, *La Storia linguistica dell'Italia unita*. Con la lingua oltre la lingua

10.15 Giuseppe Laterza, De Mauro e Laterza: compagni di strada

10.50 Massimo Vedovelli, Migrazioni e politiche linguistiche

11.20 PAUSA CAFFÈ

ORE 11.40 (presiede Federico Albano Leoni)

11.40 Miriam Voghera, Il parlato: un punto di osservazione privilegiato per la *Storia linguistica dell'Italia unita*

12.15 Valeria Della Valle, Il lessico “mareggiante” nella *Storia linguistica dell'Italia unita*

ORE 13.00 PAUSA PRANZO

ORE 14.30-17.00 (presiede Lia Formigari)

14.30 Federico Albano Leoni, De Mauro e Labov: la (ri)scoperta del parlante in linguistica storica

15.10 Jürgen Trabant, *La Storia linguistica dell'Italia unita* e il futuro linguistico dell'Europa unita

15.45 Paolo D'Achille, *La Storia linguistica dell'Italia unita* e le ricerche di storia della lingua italiana: divergenze (sempre minori) e convergenze (sempre maggiori)

16.20 Marco Mancini, *La Storia linguistica dell'Italia unita* e la nascita di una sociolinguistica italiana

ORE 17.00 PAUSA CAFFÈ

17.20-19.00 Tavola rotonda Emanuele Banfi, Francesco De Renzo, Stefano Gensini, Emanuela Piemontese, Alberto Sobrero

Referenti scientifici: Francesco De Renzo e Stefano Gensini